

# MOSCATO OTTONEL B.

Documento aggiornato al: 24/06/2026, 18:25. CREA/SNCV ©2011-2026.

## Cosultore

Vivai Cooperativi Rauscedo – Rauscedo (PN)

## Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite

G.U. n. 106 del 07.05.2022

**Origine:** Mizil Valea Călugărească - Romania



I-VCR 168

## CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Centro Sperimentale VCR – Rauscedo – S. Giorgio d. Richinvelda (PN)
Forma di allevamento	Guyot
Portinnesto	Kober 5BB
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333
Periodo di osservazione	2012-2014

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria: media
- ✓ Fertilità: media
- ✓ Produttività: poco inferiore alla media

## IL GRAPPOLO

- 🍇 Grappolo: piccolo/medio-piccolo, cilindrico, compatto, a volte sono presenti una o due ali.
- 🍇 Acino: medio, sferoide con sapore moscato.



MOSCATO OTTONEL B. VCR 168

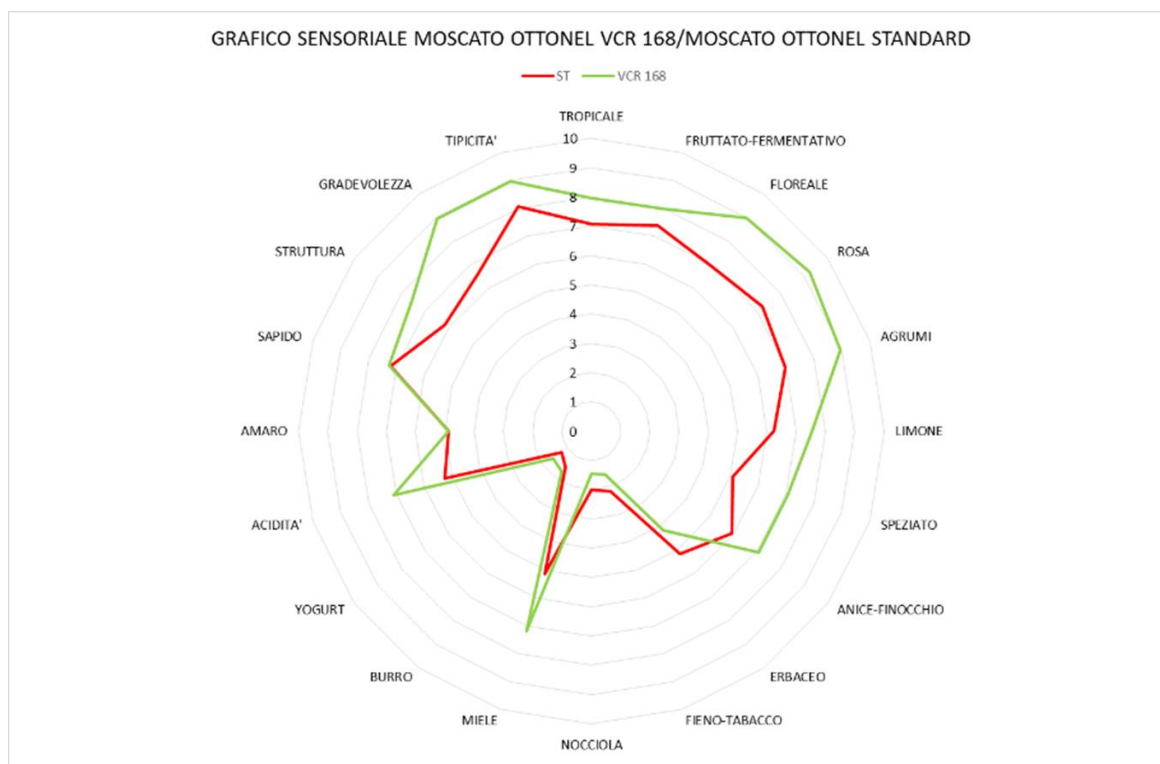
<i><b>FASE FENOLOGICA</b></i>	<i><b>EPOCA</b></i>
Germogliamento	II-III decade aprile
Fioritura	III decade maggio-I decade giugno
Invaiaatura	II-III decade luglio
Maturazione	III decade agosto

<i><b>SUSCETTIBILITA' MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
Botrite	1,06
Oidio	0,54

<i><b>CARATTERISTICHE PRODUTTIVE</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
Fertilità reale	1,72
Produzione per ceppo (Kg)	3,43
Numero grappoli/ceppo	22,1
Peso medio grappolo (g)	155
Peso medio acino (g)	2,51
Peso legno potatura (g/ceppo)	680
Indice di Ravaz	5,04

	<i><b>PARAMETRI ENOCHIMICI</b></i>	<i><b>CLONE</b></i>
<b>MOSTO</b>	Zuccheri (° Brix)	20,6
	pH	3,51
	Acidità totale (g/l)	4,1
	Ac. Tartarico (g/l)	3,16
	Ac. Malico (g/l)	0,91

## ANALISI SENSORIALE



## DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il vino è giallo paglierino con riflessi verdognoli. Al naso spiccano i sentori floreali-fruttati con note di spezie; al palato si distingue per la freschezza, la sapidità e risulta elegante e fine. Le uve possono essere utilizzate in purezza per la produzione di vini da bere in annata oppure per vini frizzanti o spumanti dolci.

## ADATTAMENTO A CONDIZIONI AMBIENTALI E PEDOLOGICHE

Pur adattandosi a diverse situazioni pedoclimatiche, predilige ambienti temperato-freschi con buone escursioni termiche, che contribuiscono a preservare l'acidità delle uve, accentuandone il corredo aromatico.